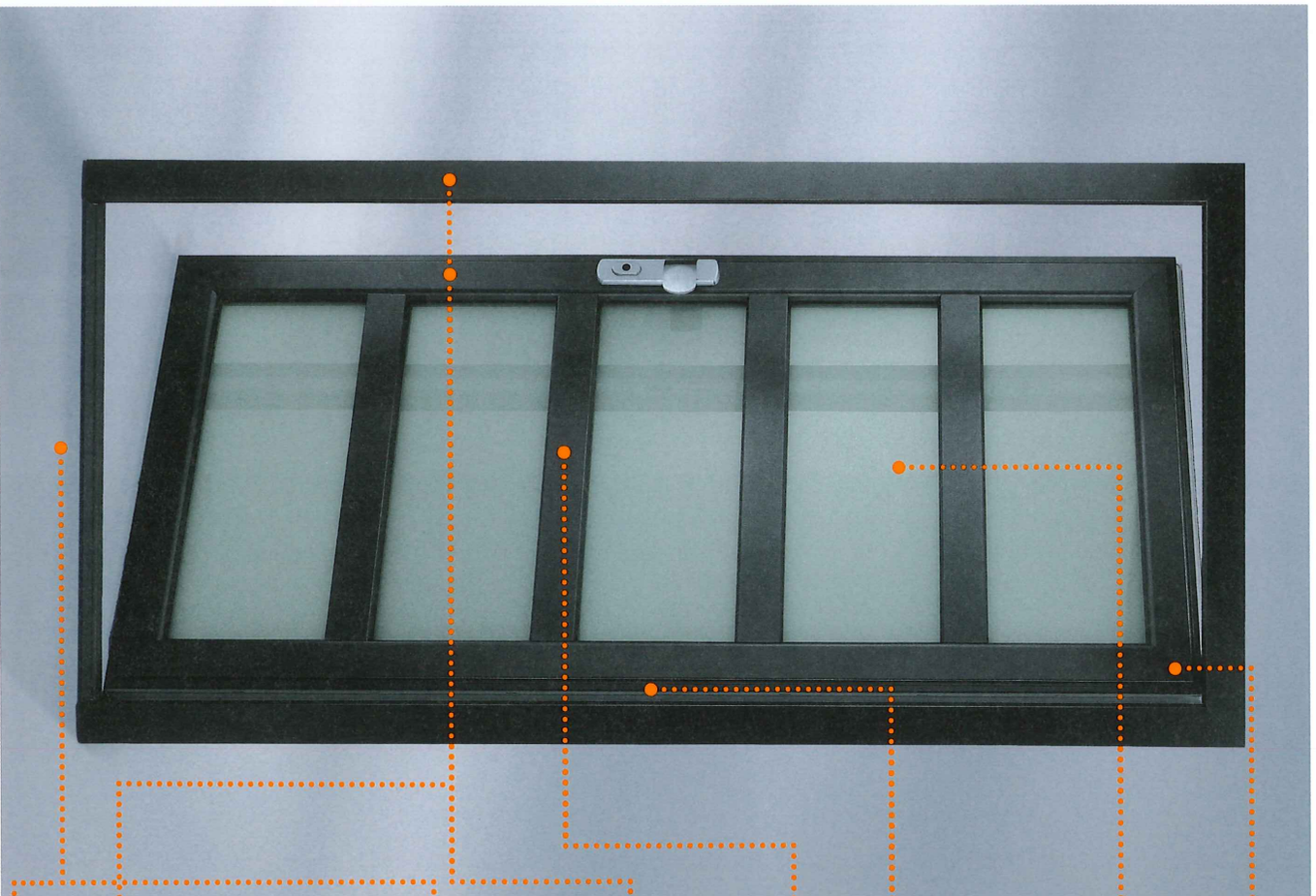


# EgoKiefer ColorLine CL1 Kunststoff/Aluminium-Haustüren



● Die Türecken sind verschweisst und zusätzlich verstärkt durch verdeckte mechanische Verbindungen.

● Vier mögliche Füllungsarten:

- Glas-Füllungen
  - Glatte Füllungen
  - Täfer-Füllungen
  - Struktur-Füllungen
- Farbtöne nach RAL, IGP und NCS.

● Dreidimensional regulierbare Haustürbänder.

● Die einbrennlackierte Aluminium-Schale ist in den Farben nach RAL, IGP und NCS erhältlich, robust und extrem witterungsbeständig.

● Rahmen- und Flügelprofile sind für eine maximale Stabilität mit Stahl verstärkt. Rahmendichtung und Flügelüberschlagsdichtung für höchste technische Ansprüche.

● Die Bodenschwelle ist thermisch getrennt und rollstuhlgängig, ab Durchgangsbreite 800 mm.



Alle Komponenten sind weitgehend rezyklierbar.

## Profi-Info

### Bauphysikalische Werte

(je nach Türblatt)

- Bautiefe 76/78 mm
- Schallsolation bis 38 dB
- Thermische Eigenschaften
- U-Wert Rahmen: 1,53 W/m<sup>2</sup>K, U-Wert Gläser und Füllungen: bis 0,4 W/m<sup>2</sup>K
- Up-Werte gemäss Sortimentsübersicht
- Klimaklasse 2c

### Flexibilität der Masse

- Produktion auf Mass
- Lichte Breiten: einflügelig: 600 bis 1100 mm, zweiflügelig: 1100 bis 1850 mm
- Lichte Höhen: einflügelig: 1574 bis 2200 mm, zweiflügelig: 1670 bis 2200 mm

### Schlösser

Standardmässig Schlösser mit Dreipunkt-Sicherheitsverriegelung.

